INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N Non-elec	ted -
=	Allowed	LInterferer	nce
	(Through numeral) Canceled`	A Appeal	
÷	Restricted	O Objected	•

		_																		
	In	1	Data																	
•		, Siliai																		
	\mathcal{L}	4	<u>)</u>	4		-	_	L	_	_	_	L		_	1		1		L	
			_	4		+	4	_	_	_	_	_		_	4	_	1	_	L	_
•	-2	1	<u>.</u>	4	_	╀	4				_			_	1	_	1		L	_
	-5	4		+		╀	4		-	_	4	_	4	_	1		1		ļ.	_
	-6	_		╂		╀	-		4	_	4	_	4	<u>.</u>	4		4	_	L	_
	7		_	╁		╀╌	+	-	+	_	4	_	4	_	+	_	+	_	┞	_
	8	_1		╁	_	╀	+	-	+	÷	+	<u>.</u>	+	_	╬	_	╀	_	-	_
	9	٠.		†	_		7	_	+	_	+	_	+	-	+		╁		-	-
٠	10	_		1	_	\vdash	7	_	†	_	7	_	†	_	\dagger		╁		\vdash	-
	11	1		1		Г	T		1	_	7	•	1		\dagger	_	t		H	_
	.12				_		1		1		1		1	_	T	_	1	٦	_	_
	13	1		L	_	L	\rfloor		Ι		I		I		Ī		L			
	14	ļ	_	\perp	_	_	1	_	1	_	1	-	1		1		L		•	
	15 16	╀		-	Ц		+		4	_	4	_	1	_	Ļ	_	L	4		
•	17	╀		-	\dashv		╁	_	╀	-	+		+	_	1	_	-	4		4
	18	H	_	┝	+		╁		╀	_	╁	_	╀	_	┞	-	\vdash	+	_	┨
	19	H	_	-	1		†	_	╁	-	╁		╁	.	├	_	-	1		┨
	20		_	\vdash	7		t	-	t	_	\dagger	_	1	_	╁		-	+	-	1
_	21	ſ	_	-	1		\dagger	_	╁		\dagger	-	╁	-	-	_	-	+		d
į	22				1	·	I		1	_	T		T	_	1		-	1		1
	23	L			I		Γ		L	_	L								_]
	24	L	_	<u> </u>	4		-	_	L	-	L	_	L		Ĺ.	4		1		1
	25 26	-	_	-	+		╀		-	_	╀		┞	_	-	4	_	1		
i	27	_		-	†		+		ŀ	-	┞		├		-	+	·	╀	-	$\left\{ \right.$
	28	_	٦		†		Ė	•	H	_	┢		┝	-	÷	+		†	•	1
]	29			_			Γ		-	•	T		Γ		<u> </u>	7	Ė	†	Ť	1
4	30	_	_		1		L										_	I		
-	31	_	4		1		Ŀ	_	_		L	_	L			1		1		
ł	32		-	_	ŀ		-	_:	L	_	L		_	4		4		1		ŀ
╛	34	=		_	1			_	_	_	-	_	_	-		1		-		
1	35	-	7	_	t	_	Ε		=	_	=		=	╡	=	1	=	1		-
1	36		٦		t		-	_	-		 -		-	1		+		-	_	
]	37				Ī						-		-	1		1		T		
1	38															Ì		T	_	
1	38		4			_	_		_		L									
1	40	_	1		ļ.		<u>.</u>	Ц				_	-					L		
1	41		_		1	_	L	⅃	_	_		╛	_	1				L		
4	42	_	4		ļ.			4		4	_			1		1		L		
+	43 44	_	4		1	_	_	4		4		-	_	1		1	_	_	_	
+	44	-	+		╀	4	_	4		4		-		4		1		_		
_	46	-	+		-	-		4		4		4	_	4		1		_	_	
	47		+		-	\dashv	_	1		4	_	4		╀		1	_	_	4	
_	48	_	+		-	-	_	+		1		+		+		-	_	L	4	
_	49	_	†		1	-		+	_	1		+		+		+	-	-	-	
1	60	_	1	_	L	_	_	t	_	1		†	_	\dagger	_	+	-		\dashv	

•																		
	Cl	alm	T					_		D۵	ılo)					•••]
	Final	Original												İ				
1	-	51	H	1		\dagger	닉			_	╁	-		-	+		-	\dashv
1		52	-	+	-	╁	-	-	+		1-	\dashv	\dashv		+		-	-
ł	$\overline{}$	53	1	1		t	-	_	7		t	7	\dashv		┪		-	\dashv
Ì	\neg	-54	T	7		T	7	_	7		-	7	7		-[-	┪	_	7
ĺ		55		1					7			\top	7	_	T		_	7
		66			_	L			\int						I		_	
L	_	57		1		L	1	_	\perp			1	1		L			
1		58		1	_	L	- -		<u> </u> -	4	_	+	4			4	_	4
1		69		+	-	_	4	_	+	4	_	+	\dashv		ļ_	4	_	\downarrow
ŀ	\dashv	60 61	_	╀	\dashv	_	╁	_	+	\dashv	_	+	+	<u>.</u>	H	+	_	$\frac{1}{2}$
t		52		t	ᅦ		+	_	+	7	-	╁	╁		H	+		d
l		63		t		_	†		1	7	_	†	1	_	l	+	_	1.
		34				·	I								Ŀ			
L		35		1	4	_	1	-	1	1		\perp	1					
┞		36 37	_	╀	4		+		1	1	_	4	- -	Ц		4	_	
H		8		╀	+		+	_	╀	+	_	+	+	-	_	+		┨
┝		9		╁	+		+		-	+	_	╁	+	-	_	+	-	1
┝		0	_	t	+	_	1	_	+	+		\dagger	+	+	-	+	-	1
r		1		H	†		1	_	†	\dagger	_	†-	╁	1	_	+	_	ł
	7	2	_								_	1	1	1		T	_	
L	_ ?	3		L	1	_		_		I		L	I				_	
_		5	_	-	+	_	╀		-	╀		ŀ	+	+		-		
-	7			-	-		╁	_	-	╁		╁	╁	-		+	_	
_	7			-	1	_	1	_	-	\dagger	_	+	+	+	-	╁	_	
	7					_				I	-			1		1	٦	
	7		-	_	1	_	_	_		1			L	I		Ŀ		
_	8		_		+		-	_	ļ	+	_		\downarrow	1	_	-	4	
_	8		-	-	+		-	-		╀╌		├	+-	╬		╀	4	
-	8		1	_	╁		-	1	_	+	-	-	╁	+		+-	\dashv	
=	- 8		=		-			-	_:	1_				1		-	1	
	8			•	Ţ]						Ţ				
_	8		_		-	_		4				<u> </u>	_	_	_	_	_	
_	8:		4		-	_		-		-	_		-	-	_	-	4	
	81		\dashv		┨-	-		1		-	-		-	+		-	\dashv	
	80		┪		1-	_		1		-	-	-	╁╴	╁	_	-	1	
_	9	1	7		╁	-		1		 -	-	<u> </u>	-	╁	_	-	\exists	
_	92		7		1	7		i		-	1		1-	╁		-	1	
_	93	3]	_			_	j	<u> </u>	_	1		1	1-		_	1	
_	8,							Ī]	1]	
	95		_	_				Į.		_								
	86	-	4		-	4		1		_	4			_			1	
	97	-	4		-	4		1		_	-			L	_		1	
_	88		+		-	+		ŀ	-	_	1			-	4		-	
_	100		+		-	+	_	╀	-	_	4		<u> </u>	_	4		1	

	Cla	ilin]			•••	_				_	Da	 I C		
		1	-			-	-]				<u> </u>	••	
	Final	Original	<u> </u>		_	_	_								
	<u> </u> _	101	_	1		_	L	_	1		_				
		102	_	1	_		L	_	L		L			_	
•		103	_	1							Γ		_		
		104		1									_	7	
		105		1		4	_		L		L				
		106	_	1		1	_		L		L				
ı		107		ļ	_	1	_		L	_	L	1	_		
İ		801	_	ŀ		4	_	4	_	_	_	1		1	
ł		09	_	ŀ	_	+	_	-		_		4	_	1	
1		10 11	_	ŀ	_	ł	_	4	<u>.</u>	-	_	4		4	
ł		12	-	H		ł	-	┧		-	_	+	_	+	
ł		13	-	۲		t	_	+	_	+	-	+		╀	
I		14		_	_	t	_	1	_	7	_	t	-	\dagger	_
	1	15		_	_	T	_	1	_	7		†	-	t	
		16				I				1		1		1	\neg
L		17		_			_		_	I		I			
L		18	4		_	L	_	1		1		L		L	
F		19	4	_	_	L	.	ļ	_	1		L	_	L	4
ŀ		20	4		_	L	_	L		1		L	_	L	4
ŀ		21	4	_	4	_	_	ŀ		╀		L	_	L	_
H		3	+	_	\dashv	_	_	ŀ	_	╀		H	_	\vdash	\dashv
ŀ	12		+	-	7	-		ŀ		╁	_	├		-	\dashv
Γ	12		1		1	_		r	_	†		┢		-	7
	12	6	I							I	_				\exists
L	12		1		_	_	_	L		Ļ	_	L			1
L	12		4	_	4		4	_		-		L	4		4
L	12		╀		+	_	4	_		╀		_	4		4
H	13		+	-	+		1	_	_	H	-	-	4		+
H	13		+		1	-	1	-		╁	-	-	1		+
Н	13		†		†		1	_	_	╁	7	-	7	_	†
	_ 13	4	1.		1								1		1
	13			_	1			_		L		^	1		1
	13		╀	÷	1		4			Ļ	4	_	1	_	1
_	13	_1	╀	_	-		1	_	_	_	4		4		4
_	131		╀	_	╀		+		-	_	\dashv		+		+
_	140		╁	_	╁		1	_	-	-	┨		+		+
_	14		╁	-	}-		1	_	+		+		╁		†
_	14:		╁	-	-		+		-		╁		╁		+
-	14:] —	╀	_	╁	<u>.</u>	\dagger	-	ᅥ	_	\dagger		t		t
•	14		+	_	1-		t		1	_	†		1		t
_	145		1		t		t		1		1		t		Ť
	146		1		-		†	_	1		7		Ī		
	147		1		ľ	_	t		7	_	1	^	Γ		
_	146					_	Ī	_	1		I			_	
_	149	+				_		_	1		I		Ĺ	_	_
	150				Ĺ	_	Ĺ	_	I		Ĺ		L		Ĺ